Index	of Claims

Application/Control No.

10/701,782

Examiner

Yuriy Semenenko

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HUEMOELLER ET AL.
Art Unit

2841

√	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	+	Restricted	_	Interference	0	Objected

Cla	Claim Date				Cla	im				[Date	;					Cla	aim				נ	ate	,			\neg							
Final	Original	90/2/9										Final	Original									,		Final	Original									
	1	٧]																						\Box	
	2	v				<u> </u>]																						\Box	
	3	V	_			┖		<u></u>						<u> </u>																				
	4	v			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>																			\dashv	
	5	V	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		4			<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш					ŀ						_		_		\dashv	
	6	٧	\vdash	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	-	<u> </u>		ļ	<u> </u>		<u> </u>	Ш	_						L	ŀ			Щ						_		_
	7	V	-		┝	┝	⊢	┢	⊢	_	ł			<u> </u>	-		_															-		\dashv
	8	V	\vdash		┝	⊢	⊢	┢	-		1											\vdash						-	_	-	_	_	\dashv	\dashv
	10	V	-	-	├	\vdash	⊢	┢	-		1			⊢	\vdash			\vdash										\dashv					\dashv	\dashv
	11	v	\vdash		⊢	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	ł			-			-					_					-		\dashv	\dashv			\dashv	
	12	v	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	1	\vdash		\vdash			\vdash	Н				H		\vdash		H			=	\vdash	\dashv	-	\dashv	\dashv
	13	v			 	 	-	1	\vdash		1				H	Н	H	\vdash		\dashv		Н		\vdash		\vdash					\neg	\vdash	\dashv	
	14	v	 	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	T		1	<u> </u>			Н		Н	Н		\dashv		Н	l			H			Н			Н	\dashv	
	15	v	_		Г	T	T	 	\vdash	Н	1				Т	П	М	П		\Box			ĺ	\vdash		П				H		-	\dashv	-
	16	V	_		-	┪					1																							
	17	v									1															П				П			$\neg \uparrow$	
	18	v]																							
	19	-																																
	20	-]																						\square	
	21	٧																															\square	
	22	٧																															\sqcup	
					L	┖		_		Ŀ	1				L					Ш		_		L									Щ	
							L.	L		_							L																<u> </u>	
		_			<u> </u>	┡	<u> </u>	1	<u> </u>	_	-				_	_						<u> </u>		<u> </u>								_	 	
			H		_	┡		-	-	_	-							_				<u> </u>		-		-							-	_
					_	┢		-			┨	-						-		_		\vdash		<u> </u>		<u> </u>								
					┝	⊢	⊢	┢	-	⊢	ł			-	\vdash	\vdash			_	-	_	⊢		-		-		\vdash		Н			$\overline{}$	\vdash
			H		-	┢		-		-	ł					\vdash						_		-		-			-	-			\neg	
				\vdash	-	\vdash		\vdash		\vdash	1					\vdash						\vdash	1	\vdash		\vdash				-				_
		-		H		 	H	\vdash	1	\vdash	1			<u> </u>	H	Н	H	H		H		\vdash		\vdash		\vdash		Н		H	H	-		
	_	\vdash	 		\vdash	T		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	1		-			Н	Н	Н		\vdash		\vdash				Н		Н		Н				
		<u> </u>				 	\vdash	\vdash	\vdash	_	1								_					h		П				Н			\dashv	
											1					\Box		П															П	
]																						口	
]																							
]																							
						\Box	匚				1																							
		_	\Box	Ш			<u> </u>	_	<u> </u>	L.	1	<u> </u>		_	<u> </u>		Ш	\Box		.		<u> </u>			L	Щ							Ш	_
		<u> </u>	Ш	lacksquare	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	1			<u> </u>	<u> </u>			Ш		Ш		<u>L</u>				L	<u> </u>	L	Ш	Ш		L.,	Ш	_
	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	┖		<u> </u>	1	L		<u> </u>	_	L	L.			Щ		<u> </u>		<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}}$					Щ	Ĺ
			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	L	<u> </u>	1	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			Щ		<u> </u>			ļ	Щ	_			<u> </u>		Ш	 	
		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	1	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Щ	_	<u> </u>					L		Ш	L		L_	$\vdash \vdash$	<u> </u>
		<u> </u>	_	<u> </u>	 -	₩	!	-	<u> </u>	<u> </u>	1			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		L		<u> </u>		<u></u>		Щ.	Щ.					\vdash	\vdash	<u> </u>
				\vdash	⊢	├-	├-	├-	├	-	1			├	├	<u> </u>	<u> </u>	\vdash				_				\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>
	<u> </u>	-	H	H		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			⊢	├-	├—	 	\vdash	_	Н						<u> </u>			<u> </u>		\vdash	-	\vdash	
	 	├	₩	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	┼	├	⊢	{		<u> </u>	├-	 	⊢	-	\vdash		Н		 		<u> </u>		\vdash	—	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	<u> </u> -
	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	┼	├	├-	ł			\vdash	┢	┢	\vdash	\vdash		Н	_	├-		-	 	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash
		Ц.	L	1	ı	1	1	1	į.	ı	1	1	1	ı	ı	•			1		1	ı	ı	1	ı	1			1 1		1	1	(I	1